



**UNIVERSIDADE  
ESTADUAL DO  
MARANHÃO**



**EDITAL N.º 47/2018 - PPG/CPG/UEMA**

## **PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM AGRICULTURA E AMBIENTE**

A Pró-Reitoria de Pesquisa e Pós-Graduação da Universidade Estadual do Maranhão (PPG/UEMA) torna público para conhecimento dos interessados, que no período de **10 de outubro a 9 de novembro de 2019** estarão abertas nas Secretarias do **PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM AGRICULTURA E AMBIENTE (PPGAA)**, no Centro de Estudos Superiores de Balsas - CESBA/UEMA, Balsas - MA e na UEMASUL, Campus de Imperatriz - MA, as inscrições para a seleção ao **CURSO DE MESTRADO EM AGRICULTURA E AMBIENTE**, aprovado pela Resolução n.º 1197/2016-CEPE/UEMA, recomendado pela CAPES e de acordo com as especificações contidas no presente edital.

### **1. NOME DO PROGRAMA**

Programa de Pós-Graduação em Agricultura e Ambiente (PPGAA).

### **2. ÁREA DE CONCENTRAÇÃO**

**Agricultura e Ambiente** – Visa contribuir para o resgate do papel da agricultura como atividade capaz de aumentar a produtividade e a sustentabilidade dos agrossistemas da região. Ao mesmo tempo, espera cooperar decisivamente para a produção, difusão e aplicação de um conhecimento sintonizado com as demandas da sociedade atual.

### **3. LINHAS DE PESQUISA**

O PPGAA é composto pelas seguintes linhas de pesquisa:

**I. Manejo Sustentável e Produtividade de Ambientes Agrícolas** - Nesta linha de pesquisa estão incluídos projetos e trabalhos que apresentam o propósito de contribuir para enfrentar o conjunto de desafios que a agricultura do trópico úmido terá pelos próximos 40 anos. Nessa perspectiva, propõe-se uma abordagem integrada multidisciplinar e ecossistêmica para a intensificação sustentável da produção agrícola no trópico úmido.

**II. Restauração e conservação de ecossistemas** – Incluídos nesta linha estão os projetos e trabalhos que almejam contribuir para a restauração de ambientes antropizados e a preservação das funções dos ecossistemas naturais, inclusive daqueles destinados a melhorar a qualidade da produção agrícola. Nessa perspectiva, as paisagens como sistemas multifuncionais deverão ser



trabalhadas como sistemas integrados em que interagem: a produção agropecuária, a conservação da biodiversidade, a manutenção da fertilidade dos solos, a manutenção da quantidade e qualidade de água, entre outros serviços. A perspectiva é permitir o estudo das interações agricultura-paisagem natural e suas implicações no processo de restauração dos serviços ambientais e do solo em conjunto e propor alternativas para a restauração das funções dos ecossistemas com um enfoque agroecológico.

#### **4. PÚBLICO-ALVO**

Profissionais graduados em Agronomia, Agroecologia, Biologia, Ciências Agrárias, Ciências Agrárias e do Ambiente, Ciências Rurais, Ecologia, Engenharia Agrônômica, Engenharia Agrícola, Engenharia Agrícola e Ambiental, Engenharia Ambiental, Engenharia Florestal, Química e Zootecnia.

#### **5. DURAÇÃO, HORÁRIO E FUNCIONAMENTO DO CURSO**

O Curso de Mestrado em Agricultura e Ambiente terá duração mínima de dezoito meses e máxima de 24 meses e funcionará nas instalações do PPGAA em regime integral no Centro de Estudos Superiores de Balsas - CESBA/UEMA, Balsas - MA e no Centro de Ciências Agrárias - CCA/UEMASUL, Imperatriz - MA. As aulas serão ministradas no Centro de Estudos Superiores de Balsas - CESBA/UEMA, Balsas - MA e a pesquisa para elaboração da dissertação poderá ser desenvolvida nos Campus da UEMA (CESBA - Balsas ou Centro de Ciências Agrárias/CCA - São Luís) e no CCA/UEMASUL, levando em consideração o local onde o orientador desenvolve as suas pesquisas.

#### **6. VAGAS**

6.1 Para o ano de 2019 serão oferecidas até 16 vagas, levando-se em consideração o número de vagas oferecidas pelos orientadores abaixo relacionados.

<b>Professor</b>	<b>Instituição</b>	<b>E-mail</b>	<b>Linha de Pesquisa</b>	<b>Área de Atuação</b>	<b>VAGAS</b>
Anatercia Ferreira Alves	UEMASUL	anaterciaa@yahoo.com.br	Manejo sustentável e produtividade de ambientes agrícolas	Melhoramento Genético vegetal	1
Diego Silva Batista	UEMA - CESBA	diegoesperanca@gmail.com	Manejo sustentável e produtividade de ambientes agrícolas	Cultura de Tecidos	1
Elienmar Camostrini	UENF	campostenator@gmail.com	Manejo sustentável e produtividade de	Cultura de Tecidos e	1



			ambientes agrícolas	Fisiologia Vegetal	
Emanoel Gomes de Moura	UEMA - CCA	egmoura@elo.internet.com.br	Restauração e conservação de ecossistemas	Manejo e Conservação do solo	1
Fabio A. M. M. A. Figueiredo	UEMA - CCA	figueiredo.uema@gmail.com	Restauração e conservação de ecossistemas	Silvicultura e Fisiologia Vegetal	2
Francisco Eduardo A. Catunda-Júnior	UEMASUL	cearajr@gmail.com	Manejo sustentável e produtividade de ambientes agrícolas	Química de Produtos naturais bioativos	1
Guillaume Xavier Rousseau	UEMA - CCA	guilirous@yahoo.ca	Restauração e conservação de ecossistemas	Ecologia do Solo	1
Jose Roberto P. de Sousa	UEMA - CCA	jrszoo@hotmail.com	Restauração e conservação de ecossistemas	Entomologia/ Conservação e Ecologia	2
Joseane Rodrigues de Souza	UEMA - CCA	joseaneagro@yahoo.com.br	Manejo sustentável e produtividade de ambientes agrícolas	Entomologia/ Controle biológico	1
Jorge Diniz de Oliveira	UEMASUL	jzinid@hotmail.com	Restauração e conservação de ecossistemas	Química Ambiental	1
Luciano Cavalcante Muniz	UEMA - CCA	luciano-muniz@uol.com.br	Manejo sustentável e produtividade de ambientes agrícolas	Integração Lavoura Pecuária	2
Mario Luiz R. Mesquita	UEMA - CESB	mariomesquita@cesb.uema.br	Manejo sustentável e produtividade de ambientes agrícolas	Manejo de plantas invasoras	1
Michela Costa Batista	UEMA - CESBA	costa.michela@gmail.com	Restauração e conservação de ecossistemas	Entomologia/ Controle biológico	1

6.2 Poderá ocorrer remanejamento de vagas entre orientadores, respeitando-se o limite máximo de vagas oferecidas e a pontuação de aprovação dos candidatos.

6.3 Uma vaga, denominada institucional, será destinada aos docentes e técnico-administrativos da UEMA, em conformidade com a Resolução n.º 1243/2017-CEPE/UEMA, segundo a qual:

§ 3º Os candidatos à vaga institucional participarão do processo seletivo e, se aprovados, serão classificados em lista específica de vagas institucionais.



§ 4º Se, porventura, não forem preenchidas todas as vagas institucionais disponíveis, estas, a critério do Colegiado do Programa, poderão ser preenchidas por candidatos aprovados e classificados como excedentes na listagem geral.

## 7. INSCRIÇÃO

### 7.1 Local e Horário de Inscrição

As inscrições serão realizadas nas Secretarias do Programa de Pós-Graduação em Agricultura e Ambiente (PPGAA), no Centro de Estudos Superiores de Balsas - CESBA/UEMA, Praça Gonçalves Dias, s/n.º, CEP. 65.800-000, Balsas/MA; na UEMASUL, Rua Godofredo Viana, n.º 1300, Bairro Centro, CEP. 65.901-480, Imperatriz/MA; ou enviados pelos correios via SEDEX ou equivalente, no período de 10 de outubro a 9 de novembro de 2018, das 13h às 19h, de segunda a sexta-feira. Para as inscrições encaminhadas pelos correios será considerada a data de postagem, não podendo ultrapassar o período de inscrição e com entrega até a data de homologação das inscrições, conforme **item 13** (cronograma) deste edital.

### 7.2 Documentos exigidos para inscrição:

- a) ficha de inscrição (Anexo I), disponível no site do PPGAA (<[www.ppgaa.uema.br](http://www.ppgaa.uema.br)>);
- b) comprovante de depósito em conta bancária, por transferência ou depósito direto, no valor de R\$ 100,00 (cem reais) na conta corrente do Banco do Brasil, Agência: 2954-8, Conta corrente: 49.148-9, em nome da Fundação de Apoio ao Ensino, Pesquisa e Extensão - FAPEAD;
- c) não serão aceitos depósitos por envelope em caixa eletrônico;
- d) duas cartas de recomendação (Anexo II), fornecidas por professores ou pesquisadores. Estas cartas devem ser encaminhadas para o e-mail do Programa (<[ppgaa.uema@gmail.com](mailto:ppgaa.uema@gmail.com)>), observando o prazo máximo de recebimento até o dia 9 de novembro de 2018;
- e) cópia autenticada do diploma de graduação ou documento equivalente (Certidão de Conclusão do Curso de Graduação desde que esteja dentro do prazo de validade). Alunos concluintes de cursos de graduação poderão inscrever-se condicionalmente, devendo, caso aprovado na seleção do mestrado, apresentar no ato da matrícula, o documento comprobatório de conclusão do curso de graduação (Diploma ou Certidão de Conclusão do Curso de Graduação desde que esteja dentro do prazo de validade). A não apresentação do documento aludido implicará na não efetivação da matrícula do candidato;
- f) cópia autenticada do histórico escolar da graduação;
- g) cópia do RG, CPF e Título de Eleitor com comprovação da última eleição para brasileiros ou cópia de passaporte para candidatos estrangeiros;
- h) cópia autenticada de quitação com o serviço militar (para candidatos do sexo masculino);
- i) *Curriculum Vitae* (modelo *Lattes*), encadernado e devidamente comprovado dos últimos cinco anos, incluindo o corrente ano (2014 a 2018);
- j) duas fotografias 3x4 recentes.



7.2.1 Os documentos deverão ser encadernados, obedecendo-se a seguinte ordem: 1) ficha de inscrição e comprovante de depósito; 2) diploma e histórico; 3) documentos pessoais; 4) *Curriculum Vitae* e seus comprovantes anexos na ordem em que foram citados.

## 8. HOMOLOGAÇÃO DA INSCRIÇÃO

8.1 Para a homologação das inscrições, pela Comissão de Seleção, será considerado o cumprimento do **item 7** deste edital.

8.2 Não serão aceitas inscrições com documentação incompleta.

8.3 A lista das inscrições homologadas será divulgada no mural das Secretarias do PPGAA e no endereço <[www.ppgaa.uema.br](http://www.ppgaa.uema.br)>, conforme calendário do processo seletivo detalhado no **item 13**.

8.4 As informações fornecidas no **subitem 7.2** serão de inteira responsabilidade do candidato, cabendo à Instituição a prerrogativa de excluir do processo seletivo aquele que não tiver formação nas áreas indicadas no **item 4**, como também será eliminado o candidato que fornecer dados comprovadamente falsos.

## 9. PROCESSO SELETIVO

9.1 A seleção dos candidatos será realizada por Comissão designada pelo Colegiado do Programa Pós-Graduação em Agricultura e Ambiente.

9.2 O processo seletivo constará das seguintes etapas:

9.2.1 Primeira etapa: prova escrita de conhecimentos específicos e prova escrita de língua estrangeira (Eliminatória)

a) prova escrita de conhecimentos específicos, em caráter eliminatório, relacionada a temas das Linhas de Pesquisa Manejo Sustentável e Produtividade de Ambientes Agrícolas e Restauração e Conservação de ecossistemas (Programa da Prova de Conhecimentos Específicos, **item 14** deste Edital). A prova escrita de conhecimentos específicos ocorrerá das 8h às 12h do dia 26 de novembro de 2018. Serão aprovados os candidatos que obtiverem nota igual ou superior a 7,0 (sete) pontos na prova de conhecimentos específicos. A prova de conhecimentos específicos constará de questões relacionadas ao conteúdo programático (**subitem 14.1**) e de elaboração de um projeto de pesquisa resumido, referente a uma das linhas do programa, conforme (**subitem 14.2**).

b) prova escrita de língua estrangeira, também eliminatória, consistirá em interpretação de textos em língua inglesa, relacionado à área de concentração do programa, com respostas a serem descritas em língua portuguesa. A prova escrita de língua estrangeira ocorrerá das 14h às 17h do dia 26 de novembro de 2018. Serão aprovados os candidatos que obtiverem nota igual ou superior a 5,0 (cinco) pontos na prova de língua estrangeira. O candidato que obtiver nota igual ou superior a 7,0 (sete) na prova de língua estrangeira estará isento do teste de proficiência de língua inglesa. As notas das provas serão atribuídas com base em uma escala de 0 a 10 (zero a dez) pontos.

9.2.2 A segunda etapa, de caráter classificatório, constará da análise do *Curriculum Vitae* dos candidatos, e acontecerá no dia 11 de dezembro de 2018, das 8h às 18h. O currículo deverá ser



devidamente comprovado, e serão avaliados somente os últimos cinco anos, incluindo o corrente ano (2014 a 2018) (Anexo III).

## 10. LOCAL DE REALIZAÇÃO DAS PROVAS

As provas de conhecimentos específicos e língua estrangeira serão realizadas nas instalações do PPGAA, Centro de Estudos Superiores de Balsas - CESBA/UEMA, situado na Praça Gonçalves Dias, s/n.º, CEP. 65.800-000, Balsas-MA; e/ou UEMASUL, situado na Rua Godofredo Viana, n.º 1300, Bairro Centro, CEP. 65.901-480, Imperatriz/MA, e ainda no PRÉDIO DE ZOOTECNIA/ Centro de Ciências Agrárias - CCA/UEMA, situado na Av. Lourenço Vieira da Silva, Cidade Universitária Paulo VI, Bairro São Cristóvão, São Luís - MA, podendo o candidato escolher o local em que irá realizar as provas da primeira etapa.

## 11. RESULTADO FINAL

11.1 O resultado final será obtido pela pontuação alcançada pelos candidatos na primeira e segunda etapa do processo seletivo, atribuindo-se os respectivos pesos para: a) Prova de conhecimentos específicos (50%); b) Prova de língua estrangeira (20%); c) *Curriculum Vitae* (30%).

11.2 A Nota Final (NF) dos candidatos será classificatória e obtida a partir da seguinte expressão matemática:

$$NF = \frac{[(PE \times 50) + (PL \times 20) + (CV \times 30)]}{100}$$

Em que:

**NF = Nota Final**

**PE = Prova Escrita**

**PL = Prova de Língua Estrangeira**

**CV = *Curriculum Vitae***

11.3 A classificação final dos candidatos dar-se-á, na ordem decrescente da NF, respeitando-se o número de vagas oferecidas neste edital, conforme **item 6**;

11.4 Serão adotados como critérios de desempate:

- 1º - Candidatos com maior nota na prova de conhecimentos específicos;
- 2º - Maior pontuação no *Curriculum Vitae*;
- 3º - Candidatos com maior nota na prova de inglês.

## 12. INTERPOSIÇÃO DE RECURSO

Após a divulgação do resultado, o candidato terá o prazo que está previsto no **item 13** para dar entrada no Protocolo da UEMA/CESBA - Balsas/MA ou da UEMASUL - Imperatriz/MA, protocolando o recurso junto à Coordenação do Programa de Pós-Graduação em Agricultura e Ambiente.



### 13. CALENDÁRIO

EVENTOS	DATA	HORÁRIO	LOCAL
Inscrição	10 de outubro a 9 de novembro de 2018	das 13h às 19h (de segunda a sexta-feira)	Secretarias do PPGAA; CESBA/UEMA-Balsas- MA; CCA-UEMASUL- Imperatriz-MA
Divulgação das inscrições homologadas	14 de novembro	até as 18 h	Mural das Secretarias do PPGAA e no endereço < <a href="http://www.ppgaa.uema.br">www.ppgaa.uema.br</a> >
Interposição de Recurso	16 e 19 de novembro	das 13h às 19h	Secretarias do PPGAA; CESBA/UEMA- Balsas-MA; CCA-UEMASUL - Imperatriz-MA
Divulgação do resultado do recurso	22 de novembro	até às 18h	Mural das Secretarias do PPGAA e no endereço < <a href="http://www.ppgaa.uema.br">www.ppgaa.uema.br</a> >
Prova escrita de conhecimentos específicos	26 de novembro	das 8h às 12h	CESBA/UEMA - Balsas-MA; CCA-UEMASUL - Imperatriz-MA
Prova escrita de língua estrangeira	26 de novembro	das 14h às 17h	CESBA/UEMA - Balsas-MA; CCA-UEMASUL - Imperatriz-MA
Divulgação do Resultado da Primeira Etapa: Prova escrita de conhecimentos e Prova escrita de língua estrangeira	até 3 de dezembro	até as 18h	Mural das Secretarias do PPGAA e no endereço < <a href="http://www.ppgaa.uema.br">www.ppgaa.uema.br</a> >
Interposição de Recurso	4 a 6 de dezembro	das 13h às 19h	Secretarias do PPGAA; CESBA/UEMA - Balsas-MA; CCA-UEMASUL- Imperatriz-MA



Divulgação do resultado do recurso	10 de dezembro	até as 18h	Mural das Secretarias do PPGAA e no endereço < <a href="http://www.ppgaa.uema.br">www.ppgaa.uema.br</a> >
Análise do <i>Curriculum vitae</i>	11 de dezembro	das 8h às 18h	CCA-UEMASUL - Imperatriz-MA
Divulgação do Resultado preliminar	12 de dezembro	até as 18h	Mural das Secretarias do PPGAA e no endereço < <a href="http://www.ppgaa.uema.br">www.ppgaa.uema.br</a> >
Interposição de Recurso	13 e 14 de dezembro	das 13h às 19h	Secretarias do PPGAA; CESBA/UEMA - Balsas-MA; CCA-UEMASUL - Imperatriz-MA
Divulgação do Resultado Final	18 de dezembro	até as 18h	Mural das Secretarias do PPGAA e no endereço < <a href="http://www.ppgaa.uema.br">www.ppgaa.uema.br</a> >

## 14. PROGRAMA DA PROVA DE CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

### 14.1 Conteúdo Programático

1. Estatística
2. Fisiologia Vegetal
3. Ecologia
3. Agricultura e Sustentabilidade

#### Bibliografia sugerida para Estatística

ANDRADE, F. D.; OGLIARI, P.J. **Estatística para as Ciências Agrárias e Biológicas**: com noções de experimentação. Florianópolis: Editora da UFSC, 2007.

RIBEIRO JÚNIOR, J. I. **Métodos estatísticos aplicados à melhoria da qualidade**. Viçosa: Editora UFV, 2012.

TRIOLA, M.F. **Introdução à Estatística**. Rio de Janeiro: LTC, 2008.

#### Bibliografia sugerida para Fisiologia Vegetal

RAVEN, P. H.; EVERT, R. F.; EICHHORN, S. E. **Biologia Vegetal**. 8. ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2014.

TAIZ, L. & ZEIGER, E. **Fisiologia Vegetal**. 5. ed. Porto Alegre: Artmed, 2013.





**UNIVERSIDADE  
ESTADUAL DO  
MARANHÃO**



### **Bibliografia sugerida para Ecologia**

BEGON, M.; C. R. TOWNSEND, E; HARPER, J. L. **Ecologia**: de indivíduos a ecossistemas. 4. ed. Porto Alegre: Artmed, 2007.

RICKLEFS, R. E. **A Economia da Natureza**. 6. ed. Rio de Janeiro: Editora Guanabara Koogan, 2010.

### **Bibliografia sugerida para Agricultura e Sustentabilidade**

ALTIERI, M. **Agroecologia**: bases científicas para uma agricultura sustentável. AS-PTA, 2002. 592 p.

ALTIERI, M.; SILVA, E. N.; NICHOLLS, C. I. **O papel da biodiversidade no manejo integrado de pragas**. Ribeirão Preto: Holos, 2003.

BAIRD, Colin. **Química Ambiental**. 4. ed. Porto Alegre: Bookman, 2011.

### 14.2 Projeto

A proposta do projeto resumido deverá constar os seguintes itens: Hipótese, Objetivos, Metodologia com delineamento experimental e Resultados esperados.

## **15. DISPOSIÇÕES GERAIS**

15.1 Em caso de dúvidas entrar em contato com a secretaria do curso pelo e-mail: ppgaa.uema@gmail.com

15.2 Em nenhuma hipótese, a instituição devolverá os valores da taxa de inscrição.

15.3 Os casos omissos serão resolvidos pela Pró-Reitoria de Pesquisa e Pós-Graduação – PPG, ouvida a Comissão de Seleção do Programa de Pós-Graduação em Agricultura e Ambiente.

São Luís (MA), 10 de outubro de 2018.

**Prof. Marcelo Cheche Galves**  
**Pró-Reitor de Pesquisa e Pós-Graduação**

**Visto:**

**Prof. Gustavo Pereira da Costa**  
**Reitor**



**UNIVERSIDADE  
ESTADUAL DO  
MARANHÃO**



**ANEXO I - FICHA DE INSCRIÇÃO  
(PROCESSO SELETIVO)  
EDITAL N.º 47/2018-PPG/CPG/UEMA  
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO (MESTRADO EM AGRICULTURA E AMBIENTE) -  
PPGAA**

**I DADOS PESSOAIS**

Nome: \_\_\_\_\_  
CPF: \_\_\_\_\_ Identidade: \_\_\_\_\_ Data de Nascimento: \_\_\_\_\_  
Filiação: \_\_\_\_\_  
Endereço Residencial: \_\_\_\_\_  
Telefone: \_\_\_\_\_ E-mail: \_\_\_\_\_

**II. FORMAÇÃO ACADÊMICA**

**a) Graduação:**

Curso: \_\_\_\_\_  
Instituição: \_\_\_\_\_  
Ano de Conclusão: \_\_\_\_\_ Cidade: \_\_\_\_\_ UF: \_\_\_\_\_ País: \_\_\_\_\_

**b) Pós-Graduação:**

Curso: \_\_\_\_\_  
Nível \_\_\_\_\_ Ano de Conclusão: \_\_\_\_\_  
Instituição: \_\_\_\_\_  
Cidade: \_\_\_\_\_ UF: \_\_\_\_\_ País: \_\_\_\_\_

**III.  
ATUAÇÃO PROFISSIONAL**

Informe a cronologia de sua atuação profissional iniciando pelas mais recentes.

Instituição: \_\_\_\_\_  
Cargo/Função: \_\_\_\_\_ Período: \_\_\_\_\_  
Instituição: \_\_\_\_\_  
Cargo/Função: \_\_\_\_\_ Período: \_\_\_\_\_  
Instituição: \_\_\_\_\_  
Cargo/Função: \_\_\_\_\_ Período: \_\_\_\_\_  
Instituição: \_\_\_\_\_  
Cargo/Função: \_\_\_\_\_ Período: \_\_\_\_\_



**UNIVERSIDADE  
ESTADUAL DO  
MARANHÃO**



IV CONCORDÂNCIA DA INSTITUIÇÃO (A ser assinado pelo representante legal da instituição/empresa, em caso de vínculo empregatício).

Manifesto minha concordância com a apresentação desta inscrição, assim como em disponibilizar o candidato para a realização Curso de Mestrado em Agricultura e Ambiente, caso ele seja selecionado pelo Programa, considerando as normas da IES/Empresa.

\_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_  
Data Cargo ou Função Assinatura e Carimbo

#### V. ESCOLHA DO LOCAL DE REALIZAÇÃO DA 1ª ETAPA DA SELEÇÃO

( ) CESBA/UEMA-Balsas-MA ( ) UEMASUL-Imperatriz-MA ( ) CCA/ZOOTECNIA - São Luís-MA

#### VI. DECLARAÇÃO

Declaro que este pedido de inscrição contém informações verdadeiras, que aceito os critérios de avaliação adotados pela Instituição e que, caso seja selecionado como aluno do Programa de Pós-Graduação (mestrado) em Agricultura e Ambiente desta Universidade, comprometo-me cumprir fielmente seus regulamentos e as normas internas do Curso dedicando-me a este. Declaro, ainda, estar ciente de que o Programa de Pós-Graduação em Agricultura e Ambiente NÃO ASSEGURA A CONCESSÃO DE BOLSA DE ESTUDOS AOS CANDIDATOS SELECIONADOS.

#### VII. VEJA A LISTA DE PROFESSORES DISPONÍVEIS PARA ORIENTAÇÃO DO PPGAA E DÊ TRÊS SUGESTÕES DE POSSÍVEIS ORIENTADORES:

\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_  
Local Data

\_\_\_\_\_  
Assinatura do Candidato

#### **Programa de Pós-Graduação (Mestrado) em Agricultura e Ambiente-PPGAA**

#### **Centro de Estudos Superiores de Balsas - CESBA/UEMA**

Praça Gonçalves Dias, s/n.º, CEP. 65.800-000, Balsas/MA;

#### **UEMASUL**

Rua Godofredo Viana, n.º 1300, Bairro Centro, CEP. 65.901-480, Imperatriz/MA

Email: ppgaa.uema@gmail.com



**UNIVERSIDADE  
ESTADUAL DO  
MARANHÃO**



**ANEXO II - CARTA DE RECOMENDAÇÃO  
EDITAL N.º 47/2018-PPG/CPG/UEMA  
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO (MESTRADO EM AGRICULTURA E AMBIENTE) -  
PPGAA**

1. Identificação do (a) candidato (a):

Nome do Candidato (a): \_\_\_\_\_

Endereço Completo: \_\_\_\_\_

2. Informações sobre o (a) candidato (a)

a) Como classifica o (a) candidato (a) quanto aos atributos indicados no quadro abaixo:

ATRIBUTOS DO (A) CANDIDATO (A) OPINIÃO	OPINIÃO				
	FRACO	REGULAR	BOM	ÓTIMO	SEM CONDIÇÕES PARA JULGAR
1. Capacidade para realizar trabalhos Acadêmicos					
2. Capacidade de relacionamento em grupos					
3. Dedicção e persistência					
4. Iniciativa					
5. Criatividade					
6. Interesse pela área					
7. Como avalia o(a) candidato(a) em relação a outras pessoas de formação equivalente					

b) Indique outras qualidades de relevância para o julgamento do potencial do(a) candidato(a) com vista à pesquisa científica na área.

c) Há quanto tempo conhece o candidato? \_\_\_\_\_. Em conexão com o quê?

d) Você recomenda o(a) candidato(a): SIM  NÃO

NOME DO APRESENTADO \_\_\_\_\_

INSTITUIÇÃO/ CARGO OU FUNÇÃO: \_\_\_\_\_

FORMAÇÃO: \_\_\_\_\_

TITULAÇÃO: \_\_\_\_\_ ANO: \_\_\_\_\_

INSTITUIÇÃO \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_  
(ASSINATURA)



## ANEXO III – ANÁLISE DE CURRÍCULO

EDITAL N.º 47/2018-PPG/CPG/UEMA

### **PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM AGRICULTURA E AMBIENTE - PPGAA**

#### **ANÁLISE DE CURRÍCULO.**

Serão pontuados os itens abaixo relacionados de acordo com o currículo modelo *Lattes* apresentado pelos candidatos:

#### **Produção científica (máximo de 5,0 pontos)**

- 1) Artigos publicados ou aceitos para publicação (em periódicos indexados) 0,5 pontos por artigo (no máximo 5 artigos)
- 2) Artigos publicados (em periódicos não indexados) 0,2 pontos por artigo (no máximo 5 artigos).
- 3) Livro publicado 0,5 pontos (no máximo 2 livros).
- 4) Capítulos de livros 0,1 ponto por capítulo (no máximo, 2 capítulos).
- 5) Trabalhos completos com ISBN em eventos 0,03 ponto por trabalho (no máximo 5 trabalhos).
- 6) Resumos publicados com ISBN em eventos 0,03 ponto por trabalho (no máximo 5 resumos).

#### **Formação e experiência profissional (máximo de 4,5 pontos)**

- 7) Bolsa de iniciação científica (CNPq, FAPs, IES) com duração mínima de 12 meses = 0,5 pontos (máximo de 2,0 pontos).
- 8) Outras bolsas de formação e/ou capacitação profissional com duração mínima de 12 meses = 0,5 pontos (limitado a uma bolsa).
- 9) Monitoria em disciplina de curso de graduação, com duração mínima de um período letivo = 0,5 pontos (limitado a dois semestres).
- 10) Bolsa de extensão com duração mínima de 12 meses = 0,5 ponto (limitado a duas bolsas).

#### **Outras atividades (máximo de 0,5 pontos)**

- 11) Participação em comissões científicas ou organização de eventos = 0,1 ponto (no máximo, 0,5 ponto).